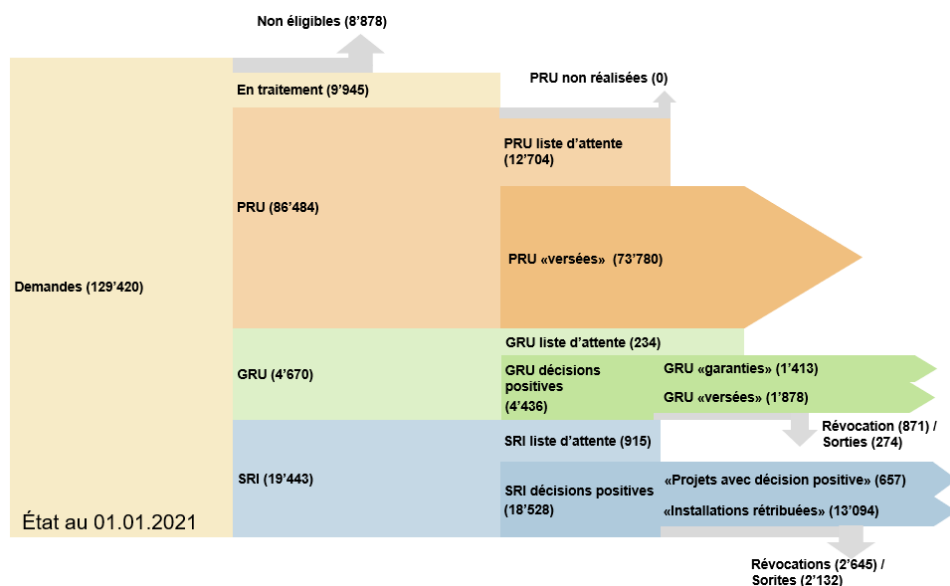


Le cockpit Pronovo est actualisé chaque trimestre et montre les principaux indicateurs pour les programmes d'encouragement. Ce dernier donne un aperçu intermédiaire du système de rétribution de l'injection (SRI) et de la rétribution unique (PRU et GRU) à la fin du 4ème trimestre 2020 (Etat au 1er janvier 2021).

**Illustration 1 Nombre de demandes et de décisions**  
**Rétribution unique pour petites installations PV (PRU)**  
**Rétribution unique pour grandes installations PV (GRU)**  
**Système de Rétribution de l'injection (SRI)**



**Système de Rétribution de l'injection (SRI)**

**Tab. 1: Installations rétribuées au prix du marché de référence**

Technologie	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution <sup>1</sup> [KCHF]
Biomasse	205	25	122'832	31'853
PV	11400	393	367'230	120'867
Hydraulique	458	49	207'001	41'905
Eolien	11	0	636	114
<b>Total</b>	<b>12'074</b>	<b>467</b>	<b>697'699</b>	<b>194'739</b>

**Tab. 2: Installations SRI dans la commercialisation directe**

Technologie	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution <sup>1</sup> [KCHF]
Biomasse	110	347	1'209'954	203'657
PV	684	296	275'628	57'616
Hydraulique	198	465	1'606'452	186'154
Eolien	28	61	104'091	13'293
<b>Total</b>	<b>1'020</b>	<b>1'169</b>	<b>3'196'125</b>	<b>460'720</b>

**Tab. 3: Projets avec décision positive pour le SRI**

Technologie	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution <sup>1</sup> [KCHF]
Biomasse	49	70	383'396	71'612
Géothermie	3	7	61'342	22'302
PV	79	39	37'143	2'061
Hydraulique	84	113	417'868	54'373
Eolien	442	1022	1'739'170	289'795
<b>Total</b>	<b>657</b>	<b>1'251</b>	<b>2'638'919</b>	<b>440'143</b>

**Tab. 4: Liste d'attente SRI**

Technologie	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution <sup>1</sup> [KCHF]
Biomasse	278	74	493'330	135'198
Géothermie	3	15	123'516	44'906
PV	43	14	12'153	1'480
Hydraulique	233	245	798'227	93'478
Eolien	358	867	1'593'592	266'118
<b>Total</b>	<b>915</b>	<b>1'215</b>	<b>3'020'818</b>	<b>541'180</b>

Informations sur la rétribution unique ainsi que les commentaires et analyses se trouvent sur la page suivante.

<sup>1</sup> annuellement versée

## Rétributions uniques (RU)

Tab. 5: Installations PRU et GRU rétribuées / versées

Etat	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution <sup>2</sup> [KCHF]
PRU versée	73'780	956	906'103	715'363
GRU versée	1'878	523	490'702	265'970
<b>Total</b>	<b>75'658</b>	<b>1'479</b>	<b>1'396'805</b>	<b>981'333</b>

Tab. 6: GRU garantie

Etat	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution <sup>2</sup> [KCHF]
GRU garantie	1'413	465	396'843	144'714
<b>Total</b>	<b>1'413</b>	<b>465</b>	<b>396'843</b>	<b>144'714</b>

Tab. 7: Liste d'attente PRU / GRU

Etat	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution <sup>2</sup> [KCHF]
PRU	12'704	167	159'859	77'115
GRU	234	61	53'954	22'374
<b>Total</b>	<b>12'938</b>	<b>228</b>	<b>213'813</b>	<b>99'489</b>

<sup>2</sup> unique

## Analyses et commentaires

### Aperçu 2020:

En 2020, Pronovo a reçu un total de 17'600 demandes, qui ont été affectées aux listes d'attentes des différents programmes de rétribution (PRU, GRU et SRI) en fonction du type d'installation. Pronovo a également octroyé un contingent SRI pour les installations photovoltaïques avec 143 installations. La rétribution unique a été payée pour 19'636 petites et 1'199 grandes installations photovoltaïques.

### Illustration 1, Nombre de demandes et de décisions

« Demandes » : Le nombre de demandes au 4ème trimestre a augmenté de 5'486 par rapport au 3ème trimestre 2020.

« En traitement » : La rubrique « en traitement » regroupe les installations nouvellement inscrites en cours de traitement, ainsi que les installations avec la mention « non éligibles » sur la liste d'attente qui ne peuvent plus prétendre à une rétribution en vertu de la nouvelle loi sur l'énergie (p.ex. installations photovoltaïques de moins de 100 kWc et pas encore en service).

### Tab. 1 et 2: Installations SRI rétribuées au prix du marché de référence et celles dans la commercialisation directe

Les installations soumises à l'obligation de commercialisation directe sont passées à la commercialisation directe au plus tard le 01.01.2020. Depuis le 01.04.2018, les installations SRI ont la possibilité de passer volontairement au modèle de commercialisation directe. En date du 01.01.2021, 1'020 installations au total se trouvaient en commercialisation directe.

### Tab. 5: Installations PRU et GRU rétribuées / versées

« PRU versée » : Au 4ème trimestre 2020, la PRU a été payée pour 2'422 installations PV.

« GRU versée » : Au 4ème trimestre 2020, la GRU a été payée pour 154 installations PV.

### Tab. 6: GRU garantie

« GRU garantie » : A l'heure actuelle, 1'413 projets ont obtenu un octroi de rétribution. Cela signifie que la GRU sera versée à ces installations si elles sont réalisées dans les 12 mois suivant la date d'octroi de la rétribution. En date du 31.12.2020, 274 projets au total se sont retirés de la GRU et 871 ont été révoqués.

### Explication des termes:

Production [MWh/a] : les données de production annuelles indiquées représentent des valeurs prévisionnelles communiquées par les exploitants d'installations au moment de la demande. Ces valeurs prévisionnelles peuvent différer par rapport à la production effective. De plus amples informations sur la production effective d'électricité des installations dans le SRI sont disponibles dans le rapport trimestriel du SRI (<https://pronovo.ch/fr/services/rapports-et-publications/#reports-kev-fr>).

Rétribution: il s'agit de la rétribution (SRI) effectivement payée aux exploitants à partir du fond du supplément perçu sur le réseau. Les exploitants d'installations rémunérés au prix du marché de référence reçoivent de plus le prix du marché de référence. Les exploitants d'installations en commercialisation directe commercialisent eux-mêmes leur énergie et reçoivent en retour le prix négocié pour l'énergie commercialisée.